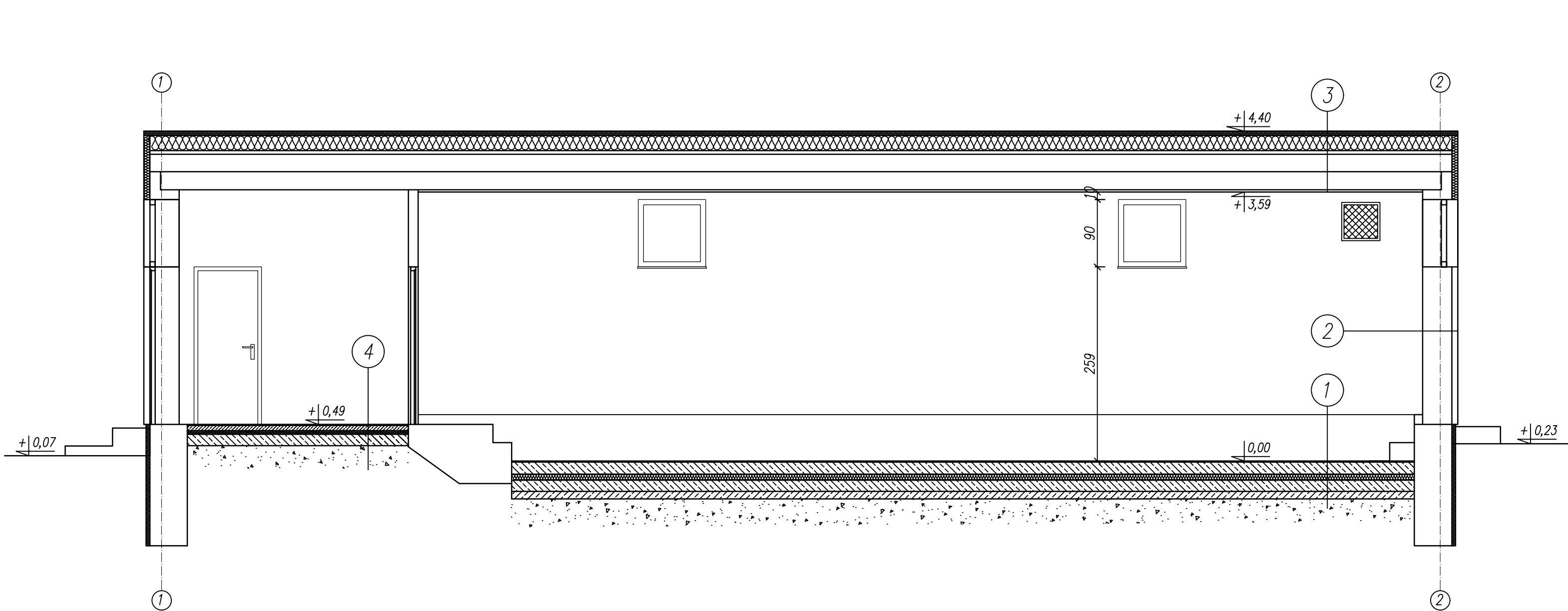


Przekrój A-A



1	1,5cm gres	2	tynk silikatowy
16,0cm	płyta betonowa	8,0cm	styropian
	folia PE	39,0cm	mur trójwarstwowy
8,0cm	styropian EPS200	2,0cm	tynk cem.-wap.
15,0cm	beton podbudowy	1,0cm	glazura
10,0cm	chudy beton		
	grunt rodzimy		

3	0,01cm 2x papa nawierzchniowa	4	1,5cm gres
0,005cm	papa podkładowa	7,0cm	szlichta betonowa
5,0cm	wełna mineralna		folia PE
20,0cm	wełna mineralna	5,0cm	styropian EPS100
5,0cm	beton zbrojony	15,0cm	chudy beton
24,0cm	strop kanałowy	30,0cm	zagęszczony piasek
2,0cm	tynk cem.-wap.		grunt rodzimy

Obiekt	Budowa i przebudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Czartajew				
Adres	Działka nr 320/5 Obręb: 201009_2.0008 Czartajew; gm. Siemiatycze				
Inwestor	Gmina Siemiatycze; ul. Kościuszki 35; 17-300 Siemiatycze				
Przedmiot rysunku	PRZEKRÓJ A-A			Skala	Nr.rys
	Imie i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	1:50	3
Projektant:	inż. Tadeusz Wyszkowski	Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/27/72; BI/49/79	05.08.2021	
Sprawdzający:	inż. Roman Żero	Konstrukcyjna i Architektoniczna	BI/108/92; BI/31/81	05.08.2021	